

FIG. 1

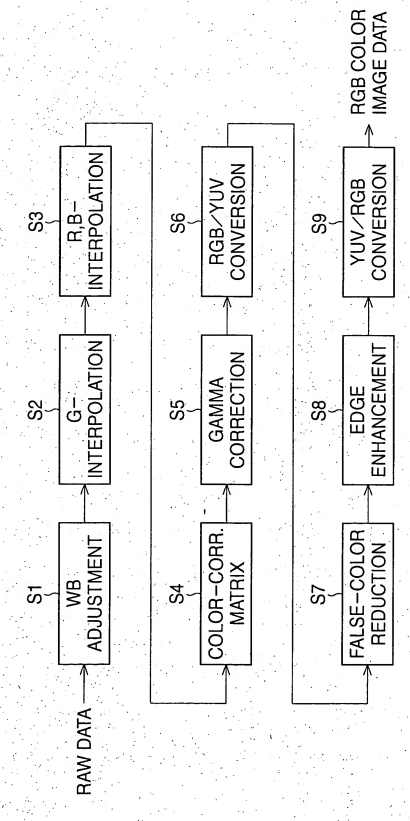


FIG. 2

C	4)
(ſ	5
L	Į	_

• .		٠					
R07	G17	R27	C37	R47	255	L 98	225
905	B16	G26	B36	G46	B56	G66	B76
B05	G15	R25	325	R45	G25	R65	G75
G04	B14	G24	B34	G44	B54	G64	B74
R03	G13	R23	G33	R43	G53	R63	G73
G02	B12	G22	B32	G42	B52	G62	B72
R01	G11	R21	G31	R41	G51	R61	G71
G00	B10	G20	B30	.G40	B50	G60	B70
^		\wedge	1	· 1	1	1	Λ
_	7	_	7	÷	Ŋ	-	7

FIG. 4

RAW [DATA	A1	A:	2		• • • •	
50	50	50	50	50	50	50	50
50	50	50	50 \	50	50	50	50
50	50	50	50	50	50	.50	50
50	50	40 ′	50 /	50	50	50	50
50	50	50	40	50	50	- 50	50
50	50	50	50	50	50	50	50
50	50	50	50	50	50	- 50	50
50	50	50	50	50	50	50	50

FIG. 5

	Ŋ	/1	0			
50	50	50	50	50	50	.50
50	50	50	50	50	50	50
50	50	50	50	50	50	50
50	50	50	50	50	50	50
50	50	50	50	50	50	50
50	50	50	50	50	50	50
50	50	50	50	50	50	50
50	50	50	50	50	50	50
	50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50

FIG. 6

-	V	/2			•	
50	50): 50	50	50	50	50
50	50	50	50	50	50	50
50	50	50	50	50	50	50
50	48	45	48	50	50	50
50	45	40	45	50	50	50
50	48	45	48	50	50	50
50	50	50	50	50	50	50

FIG. 7

		V	/3			
		:. :.)	***		
50	50	50	50	50	50	50
50	48	45	48	50	50	50
50	45	40	45	50	50	50
50	48	45	48	50	50	50
50	50	50	50	50	50	50
50	50	50	50	50	50	50
50	50	50	50	50	50	50

FIG. 8

			W7 W	/4	
0	0.	0	0	0	0
0.2	0.41	0.16	O	0	0
0.4	-0.2	-2.1	-1	0	0
0.2	-2.1	-4.8	-2.5	0	0
0	-1	-2.5	-1	0	0
0	0	0	0	0	0

FIG. 9

			• W !	5	
0	0	. 0	0	0	0
1	-2.5	-1	0	0	0
-2.5	-4.7	-1.7	0.34	0	0
-1	-1.7	0.69	0.84	0	: 0
0	0.34	0.84	0.34	0	0
0	0	0	0	0	0

FIG. 10

1: •			M	/6	·		d's
V00	V01	V02	V03	V04	V05	V06	V07
V10	V11	V12	·V13	\V14	V15	V16	V17
		V22		/			
V30	V31	V32	·V33	V34	V35	V36	V37
		V42					
V50	V51	V52	V53	V54	V55	V56	V57
		V62			•		
V70	·V71	V72	V73	V74	V75	V76	V77

FIG. 11

FIG. 12

$$\begin{array}{c|ccccc}
0.41 & -0.3 & 0 & -0.3 \\
-0.2 & -2.1 & -1 & 0 \\
-2.1 & -0.8 & -2.5 & -0.5 \\
-1 & -2.5 & -1 & 0 \\
& A3 & & & & \\
\end{array}$$

FIG. 13